

## 정진학원 주간 보고

2015.11.24.(Tue)~2015.11.30.(Mon)

김태근

## I. 진도 현황

## 1) 교재 목록

| 학년 | 교재 목록      |   |
|----|------------|---|
| 중2 | 내신         | 개념서 : 매칭수학 중2<br>문제집 : 수력충전 중2            |
| 중3 | 내신         | 개념서 : 매칭수학 중3<br>문제집 : 패턴수학 중3            |
|    | 선행         | 개념서 : 셸파 해법수학 수학1<br>문제집 : 수력충전 고등수학1     |
| 고1 | 내신         | 개념서 : 수준별 수학2<br>문제집 : 수력충전 수학2           |
| 고2 | 통계         | 개념서 : 숨마쿰라우데 확률과 통계1<br>문제집 : RPM 확률과 통계1 |
|    | 미적분        | 개념서 : 개념+유형 미적분1<br>문제집 : 자이스토리 미적분1      |
|    | 기하<br>(한수) | 개념+유형 기하와 벡터1                             |

※비고사항 : • 고2 자이스토리 미적분1은 수능 대비 교재.

## 2) 한 주간 진도 진행상황

| 학년 | 주간 진도 |                            |
|----|-------|----------------------------|
| 중2 | 개념서   | 알찬 기출문제 (사각형의 성질 ~ 도형의 닮음) |
| 중3 | 내신    | 중간고사                       |
|    | 선행    |                            |
| 고1 | 문제집   | 지수 완료<br>로그 (~로그의 성질)      |
| 고2 | 통계    | 현우 : 숨마쿰라우데 문제풀이 (조건부확률)   |
|    | 미적분   | 한수 : 개념유형 문제풀이 (구분구적)      |
|    | 기백    | 한수 : 개념유형 문제풀이 (이면각 및 정사영) |

- ※ 비교사항 : • 중2는 결석과 지각이 많은 관계로 학생들 간의 진도 격차가 있음, 목요일부터 교과서 진행 예정.  
• 고1, 고2는 순조롭게 진도 나가는 중.

## II. 태도 평가

| 학년 | 이름  | 결석 | 숙제불이행 | 수업 이해도 | 교재 미준비 | 계 : 종합태도점수 |
|----|-----|----|-------|--------|--------|------------|
| 중2 | 김동주 | 0  | 1     | 4      | 0      | 83         |
|    | 장가영 | 0  | 0     | 3      | 0      | 76         |
|    | 홍선민 | 1  | 1     | 4      | 0      | 78         |
| 중3 | 김동현 |    |       |        |        |            |
|    | 김정옥 |    |       |        |        |            |
|    | 김주희 |    |       |        |        |            |
|    | 김찬중 |    |       |        |        |            |
|    | 윤선영 |    |       |        |        |            |
|    | 손예진 |    |       |        |        |            |
| 고1 | 김미연 | 0  | 0     | 5      | 0      | 100        |
|    | 김민영 | 0  | 2     | 3      | 1      | 61         |
|    | 안상호 | 0  | 1     | 5      | 0      | 95         |
| 고2 | 김현우 | 0  | 0     | 5      | 0      | 100        |
|    | 장한수 | 0  | 0     | 4      | 0      | 88         |

- ※ 비교사항 : • 결석, 숙제불이행, 교재미준비의 단위는 (회), 수업이해도는 5점이 만점.  
• 데이터는 11.24부터 11.16까지의 결과. (화요일 ~ 월요일)  
• 수업 이해도는 수업 태도와 비례하는데다가 태도가 좋지 않으면 이해도를 감점하였음.  
(즉, 수업태도는 수업이해도에 반영되어 있음.)  
• 종합태도점수는  $40 + 12 \times \text{이해도} - 5 \times (\text{결석} + \text{숙제} + \text{교재})$ 로 책정하였음.  
ex) 김동주 :  $40 + 12 \times 4 - 5 \times (0 + 2 + 0) = 78$   
• 10점 초과 변동학생 : 동주(+17), 가영(+10)  
(원인: 동주 - 수업참여도 증가, 가영 - 수업이해도 하락)  
• 중2는 동주는 많이 나아졌으나 가영이의 공부량 부족과 선민이의 잦은 결석이 문제.  
• 고2는 시험기간 대비로 현우는 확률과 통계, 한수는 적분과 기백을 진행 중.  
• 고1은 진도는 수요일에 끝날 예정이며 토요일에 미연이만 집중적으로 강의할 예정.

## III. 향후일정

- 2015.12.17.(목) ~ 2015.12.20.(일) - 양평 입자물리 학회로 인하여 불가피한 휴강.